



Si individuano n. 4 impianti fotovoltaici esistenti e n. 1 impianto autorizzato

Distanza dal perimetro esterno dell'impianto in progetto "LA COGNA" dagli impianti esistenti (FV E) e dagli impianti autorizzati individuati (FV AU)

FV E1	Adiacente
FV E2	2496 m
FV E3	5223 m
FV E4	6795 m
FV AU1	1643 m

REGIONE LAZIO  
Provincia di Latina

**REALIZZAZIONE DELL' IMPIANTO AGROVOLTAICO "LA COGNA" DA 22.066,2 kWp E DELLE RELATIVE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI APRILIA (LT)**

Potenza Nominale Impianto: 22.066,2 kWp  
Potenza Immissione: 21.800,0 kW

PROGETTO DEFINITIVO

DOCUMENTAZIONE GENERALE

**PLANIMETRIA CUMULI  
PROGETTI FV ESISTENTI, AUTORIZZATI E IN CORSO DI AUTORIZZAZIONE**

Livello prog.	Codice Pativa Terna	Tipo docum.	N° elaborato	N° foglio	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
PD	202100463	TAV	16	//	//	PD_DISL 2203	LUGLIO 2022	1:25000

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	11/07/22	Emissione	Ing. R. Di Monte	Arch. V. Lauriero	Ing. R. Di Monte

PROGETTAZIONE:  
DI MONTE - Studio Tecnico  
Via Vittorio Veneto, 38  
70128 - Bari Palese  
info@dimonte.eu



ENTE:

RICHIEDENTE

**ILOS** INE La Cogna S.R.L.  
Piazza Di Sant'Anastasia, 7  
00186 - Roma (RM)

INE LA COGNA S.R.L. company of ILOS New Energy Italy  
P.IVA e C.F.: IT 13071421008  
Sede legale: Piazza Di Sant'Anastasia 7, 00186 Roma  
info@inecogna.com

FIRMA PER BENESTARE

Firmato Digitalmente